

## UNITÀ DI ESPANSIONE 2IN-2OUT

### UE2-IP

cod. 6700-109020



L'unità di espansione 2IN-2OUT è realizzata in scatola 3 moduli per barra DIN. Dispone di due ingressi analogici configurabili ai quali è possibile collegare, se abbinata all'unità di gestione camera UGC-IP, i seguenti dispositivi:

- sonda di temperatura bagno;
- sonda di temperatura camera;
- switch finestra bagno;
- switch finestra camera;
- pulsante apertura tapparelle;
- pulsante chiusura tapparelle.

Se abbinata all'unità di gestione tecnologica UGT-IP, invece, si potranno collegare:

- sonde di temperatura per ambienti comuni;
- contatti di allarme o anomalia;
- interruttori;
- pulsanti;
- tiranti bagno per richiesta soccorso;
- sensori di allagamento;
- contatori di energia.

È inoltre dotata di due uscite a relè con contatti liberi da potenziale per carichi a 230Vac, 4(2)A per la gestione dei dispositivi abbinati ai relativi ingressi (termostati, tapparelle, ecc.) e per attivazione ON/OFF o temporizzata da PC. Collegamento all'unità di gestione UGC-IP, UGT-IP o ad ulteriori unità di espansione e controllo mediante connettori RJ12, in grado di fornire anche la necessaria alimentazione a 12Vdc. Dimensioni 52x100x62 mm.

Peso 0,1 Kg.

## UNITÀ DI ESPANSIONE 4IN-4OUT

### UE4-IP

cod. 6700-109040



L'unità di espansione 4IN-4OUT è realizzata in scatola 4 moduli per barra DIN. Dispone di quattro ingressi analogici configurabili ai quali è possibile collegare, se abbinata all'unità di gestione camera UGC-IP, i seguenti dispositivi:

- pulsanti;
- interruttori;
- sensori di allagamento;
- contatti di allarme.

Se abbinata all'unità di gestione tecnologica UGT-IP, invece, si potranno collegare:

- sonde di temperatura per ambienti comuni;
- contatti di allarme o anomalia;
- interruttori;
- pulsanti;
- tiranti bagno per richiesta soccorso;
- sensori di allagamento;
- contatori di energia.

È inoltre dotata di quattro uscite a relè con contatti liberi da potenziale per carichi a 230Vac, 4(2)A per la gestione dei dispositivi abbinati ai relativi ingressi, per attivazione ON/OFF o temporizzata da PC e per apertura e chiusura tapparelle se abbinata all'unità UGC-IP.

Collegamento all'unità di gestione UGC-IP, UGT-IP o ad ulteriori unità di espansione e controllo mediante connettori RJ12, in grado di fornire anche la necessaria alimentazione a 12Vdc; in alternativa possibilità di alimentazione diretta tramite specifico alimentatore 12Vdc, 30VA.

Dimensioni 70x100x62 mm. Peso 0,3 Kg.